

Sikkerhedsdatablad

(leverandørbrugsanvisning)

Udgave 19.02.2020

Erstatter udgave 14.10.2015

Trico
side 1 af 4

1. Identifikation af blandingen og af virksomhed:

1.1 Handelsnavn: Trico®

1.2 Produkttype: Bekæmpelsesmiddel/Afskrækningsmiddel. Miljøstyrelsens reg. nr.: 706-1
Olie i vand emulsion klar til brug.

1.3 Leverandør: **Nordisk Alkali**
Anemonevænget 2
4330 Hvalsø
Tlf. 46 49 11 71
info@nordiskalkali.dk

Trico®, varemærke registreret af Kwizda Agro GmbH

1.4 Nødtelefon: Ved ulykkestilfælde med tilskadekomne uden for normal arbejdstid kan Giftinformationen kontaktes på telefon 82 12 12 12.

Ved uheld under transport af farligt gods, kald 112, medmindre spildet eller udslippet umiddelbart kan fjernes eller uskadeliggøres.

2. Fareidentifikation:

2.1 Klassificering af blandingen: Ingen

2.2 Mærkningselementer: Mærkning i overensstemmelse med CLP
Intet piktogram.

Risikosætninger:
Ingen

Sikkerhedssætninger:

P102: Opbevares utilgængeligt for børn.

P501: Indholdet/beholderen bortskaffes i overensstemmelse med kommunale regler for affaldshåndtering.

Yderligere mærkning:

SP1: Undgå forurening af vandmiljøet med produktet eller med beholdere, der har indeholdt produktet. Rens ikke sprøjteudstyr nær overfladevand/ Undgå forurening via dræn fra gårdspladser og veje.

EUH401: Brugsanvisningen skal følges for ikke at bringe menneskers sundhed og miljøet i fare.

2.3 Andre farer: Indeholder ikke komponenter betegnet som PBT og/eller vPvB.

3. Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer:

3.2 Blandinger:

Emulsion (olie i vand) baseret på fårefedt.

Farlige ingredienser	CAS nr. EC nr.	Konc.	Klassificering CLP
<i>Reaction mass of 5-chloro-2methyl-2H-isothiazol-3-one and 2-methyl-2H-isothiazol-3-one (3:1)</i>	55965-84-9 613-167-00-5	≤ 0,0015 %	Acute Tox. 3; H301 Acute Tox 2; H310, H330 Skin Corr. 1B; H314 Skin Sens. 1; H317 Eye Dam. 1; H318 Aquatic Acute 1; H400

Sikkerhedsdatablad

(leverandørbrugsanvisning)

Udgave 19.02.2020

Erstatter udgave 14.10.2015

Trico
side 2 af 4

			Aquatic Chronic 1; H410
--	--	--	-------------------------

Den fulde ordlyd af eventuelle H-sætninger fremgår af punkt 16.

4. Førstehjælpsforanstaltninger:

4.1 Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger:

INDÅNDING: Frisk luft. Kontakt læge ved fortsat ildebefindende.

HUDEN: Fjern forurenede tøj. Vask med rigeligt vand efterfulgt af sæbevask. Kontakt læge ved utilpashed eller vedvarende irritation.

ØJNENE: Skyl med rigeligt vand og fortsæt i flere minutter. Kontakt læge ved vedvarende irritation.

INDTAGELSE: Kontakt læge ved ildebefindende.

Medbring brugsanvisningen ved lægekontakt.

4.2 Vigtigste symptomer og virkninger: Ingen relevante data tilgængelige.

4.3 Angivelse af om øjeblikkelig lægehjælp og særlig behandling er nødvendig: Ikke kendt.

5. Brandbekæmpelse:

5.1 Slukningsmidler: Sluk med vandtåge, skum, pulver eller kulsyre.

Uegnede slukningsmidler: Højvolumen slukningsmidler (forureningsrisiko).

5.2 Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen: Ingen relevante data tilgængelige.

5.3 Anvisninger for brandmandskab: Hold beholdere afkølet med vand. Undgå at slukningsvand forurener overflade- eller grundvand.

Ved brandbekæmpelse udgør Trico ikke noget særskilt problem, men slukningsmandskabet skal bruge værneudstyr efter forholdene.

6. Forholdsregler over for udslip ved uheld:

6.1 Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer: Brug personlige værnemidler (Se punkt 8). Undgå kontakt med hud og øjne.

6.2 Miljøbeskyttelsesforanstaltninger: Undgå udslip til afløb samt til overflade- og grundvand.

6.3 Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning: Spild opsuges i absorberende materiale, deponeres i lukkede beholdere og bringes til den kommunale affaldsordning (EAK-kode 020108).

6.4 Henvisning til andre punkter: Ikke relevant.

7. Håndtering og opbevaring:

7.1 Forholdsregler for sikker håndtering: Undgå direkte kontakt med produktet. Undgå kontakt med hud og øjne. Vask hænder før pauser og efter endt arbejde.

7.2 Betingelser for sikker opbevaring: Midlet må kun opbevares i den originale emballage og skal opbevares forsvarligt, utilgængeligt for børn og ikke sammen med eller i nærheden af levnedsmidler, foderstoffer, lægemidler og lignende. Samme regler gælder for rester og tom emballage.

Bør opbevares på et tørt og køligt sted (frostfrit).

Der må ikke hældes produkt tilbage i emballagen, da det kan nedsætte holdbarheden drastisk.

7.3 Særlige anvendelser: Ingen relevante.

8. Eksponeringskontrol / personlige værnemidler:

8.1 Kontrolparametre: Ej relevant.

8.2 Eksponeringskontrol: Brug altid beskyttelseshandsker, støvler og overtræksbukser (evt. beskyttelsesdragt) af egnet materiale. Handsker af nitrilgummi kan anvendes.

Ved opblanding anvendes desuden beskyttelsesbriller.

Vask huden efter arbejdet.

Sikkerhedsdatablad

(leverandørbrugsanvisning)

Udgave 19.02.2020

Erstatter udgave 14.10.2015

Trico
side 3 af 4

9. Fysisk-kemiske egenskaber:

9.1 Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber:

Udseende: Lys, mælkefarvet væske

Lugt: Harsk lugt

pH: Ca. 7,9

Kogepunkt: 100 °C

Flammepunkt: Kan ikke bestemmes

Vægtfylde (vand=1): 1,0

Vandopløselighed: Midlet kan blandes med vand.

9.2 Andre oplysninger: Ingen.

10. Stabilitet og reaktivitet:

10.1 **Reaktivitet:** Stabilt ved normale oplagringsforhold.

10.2 **Kemisk stabilitet:** Stabil ved normale temperaturforhold.

10.3 **Risiko for farlige reaktioner:** Ingen kendt.

10.4 **Forhold, der skal undgås:** Ingen kendt.

10.5 **Materialer, der skal undgås:** Ingen kendt.

10.6 **Farlige nedbrydningsprodukter:** Ingen kendt.

11. Toksikologiske oplysninger:

11.1 Oplysninger om toksikologiske virkninger:

Akut toksicitet: Der er ikke produktspecifikke data tilgængelige

Irritation: Ikke øjenirriterende. Ikke hudirriterende.

Sensibilitet: Ingen reaktion.

Langtidsvirkninger: Ikke klassificeret med hensyn til kræft, arveanlæg, formeringsevne eller andre varige skader.

12. Miljøoplysninger:

12.1 Toksicitet:

Fisk LC₅₀/96 timer, Danio rerio: >100 mg/l

Dafnier EC₅₀/48 timer, Daphnia magna: >100 mg/l

Alger EbC₅₀ (72 timer), Selenastrum capricornutum: >100 mg/l

ErC₅₀ (72 timer), Selenastrum capricornutum: >100 mg/l

Bier Ikke giftig for bier

Regnorm LC₅₀/14 dage, Eisenia fetida: >1.000 mg/kg jord

Ikke skadelig for rovmidler (Typhlodromus pyri) og snyltehvepse (Aphidius rhopalosiphi).

12.2 **Persistens og nedbrydelighed:** Ingen relevante data tilgængelige.

12.3 **Bioakkumuleringspotentiale:** Ikke kendt.

12.4 **Mobilitet i jord:** Ingen data.

12.5 **Resultat af PBT- og vPvB-vurdering:** Ej relevant.

12.6 **Andre negative virkninger:** Ingen kendt.

13. Forhold vedrørende bortskaffelse:

13.1 **Metoder til affaldsbehandling:** Rester og tomme beholdere kan bortskaffes med dagrenovationen. Emballagen må ikke genbruges.

Sikkerhedsdatablad

(leverandørbrugsanvisning)

Udgave 19.02.2020

Erstatter udgave 14.10.2015

Trico
side 4 af 4

14. Transportoplysninger:

14.1 UN nummer: -

14.2 UN-forsendelsesbetegnelse: -

14.3 Transportfareklasse: -

14.4 Emballagegruppe: -

14.5 Miljøfarer: -

14.6 Særlige forsigtighedsregler: Ej relevant.

15. Oplysninger om regulering:

15.1 Særlige bestemmelser: Produktet er klassificeret og mærket i overensstemmelse med EU forordning 1272/2008 (CLP) og Miljøstyrelsens vurdering.

15.2 Kemikaliesikkerhedsvurdering: Ikke relevant.

16. Andre oplysninger

Anvendte H-sætninger under punkt 3:

H301 Giftig ved indtagelse.

H310 Livsfarlig ved hudkontakt.

H314 Forårsager svære forbrændinger af huden og øjenskader.

H318 Forårsager alvorlig øjenskade.

H330 Livsfarlig ved indånding.

H400 Meget giftig for vandlevende organismer.

H410 Meget giftig med langvarige virkninger for vandlevende organismer.

Ændret i denne udgave i forhold til foregående udgave: Punkt 3, 15 og 16.

Oplysningerne er afgivet efter vor bedste overbevisning ud fra i øjeblikket tilgængelige data. Da brugerens arbejdsforhold ligger uden for vort kendskab og vor kontrol, er vore råd og anvisninger vejledende, og det påhviler brugeren at foretage de nødvendige forholdsregler for at efterleve gældende regler.